特許協力条約				
発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)	REC'D 1 7 MAR 2005			
出願人代理人	WIPO PCT			
永井 冬紀 様	WIFO			
あて名	PCT			
〒 100-0011 東京都千代田区内幸町二丁目1番1号	国際調査機関の見解告 (法施行規則第40条の2) (PCT規則43の2.1)			
	発送日 (日. 月. 年) 15. 3. 2005			
出願人又は代理人 のむ類記号 X04052P	今後の手続きについては、下配2を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP2005/000597 (日.月.年) 19.	優先日 (日.月.年) 20.01.2004			
国際特許分類 (IPC) Int. Cl' G	06F12/00			
出願人 (氏名又は名称) 株式会社ザナヴィ・インフォマティクス				
1. この見解書は次の内容を含む。 ※ 第 I 欄 見解の基礎 「第 II 欄 優先権 「第 II 欄 優先権 「第 II 欄 優先権 「第 II 欄 祭明の単一性の欠如 ※ 第 V 欄 P C T 規則43の2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 「第 V II 欄 国際出願のの不備 「第 V II 欄 国際出願の不備 「第 V II 個 国際出願の不備 「第 V II 個 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国際予備審査機関がP C T 規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の見解書とみなされる。 この見解が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式P C T / I S A / 2 2 0 を送付した日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。 さらなる選択肢は、様式P C T / I S A / 2 2 0 を参照すること。 3. さらなる詳細は、様式P C T / I S A / 2 2 0 の備考を参照すること。				
見解書を作成した日 22.02.2005				
	特許庁審査官(権限のある職員) 田川 泰宏			
単収备分100-8916 東京都千代田区設が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3597				

第1個 見解の基礎				
1. この見解書は、下行	記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。	Ì		
□ この見解否は、 それは国際調査	語による翻訳文を基礎として作成した。 そのために提出された P C T 規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。			
2. この国際出願で開 以下に基づき見解	示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 沓を作成した。			
a. タイプ	配列表			
	配列			
b. フォーマット	□ 客面			
	- コンピュータ説み取り可能な形式			
c. 提出時期	出願時の国際出願に含まれる			
── この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された				
	出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された			
・ た配列が出願 あった。	表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述冉の提及	出し出が		
4. 補足意見:				
	•			

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2005/000597

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、 それを裏付る文献及び説明					
1. 見解		,			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-12	有 		
進歩性(IS)	前求の範囲 前求の範囲	1-12	有		
産業上の利用可能性(IA)	請求の施囲 請求の施囲	1-12			

2. 文献及び説明

【文献】

- 1. JP 2002-107170 A(株式会社デンソー)
- 2. JP 2003-315062 A(アイシン・エィ・ダブリュ株式会社)
- 3. JP 2003-042771 A(パイオニア株式会社)
- 4. IP 2003-337026 A(株式会社ザナヴィ・インフォマティクス)
- 5. JP 2003-337027 A(株式会社ザナヴィ・インフォマティクス)

【説明】

請求の範囲1~12に記載された発明は、国際調査報告で引用された文献1により 新規性を有しない。

文献1には、ナビゲーション装置において50音検索できるような検索木に対して利用者がメモリ地点の登録という形で更新可能な構成が記載されており、追加されたメモリ地点情報を検索リストに追加できる構成と、追加用の検索リストを別個に持たせて追加されたメモリ地点情報は追加用の検索リストに登録し、検索時は2つの検索リストを両方検索する構成が記載されている。

上記構成と請求の範囲1から12記載の発明を比較すると格別の差異はない。